

Heat ConCure 70-40

Betonhærdningskabel

I kolde perioder behøver betonhærdningsprocessen varme tilført for at kunne hærde. Til dette formål benyttes betonhærdningskabel på 40 W pr. løbemeter. Effektbehovet til betonhærdning er op til 400 watt pr. kubikmeter. Betonhærdningskabel skal installeres og styres under hensyntagen til de aktuelle forhold.

Min. 5° C kabeltemperatur ved installation.



IEC 309

Tekniske Data



Spænding	230 V ~ 50 Hz
Kabeldiameter	Ø7 mm
Isolering inderledere	Teflon, FEP
Kabeltype	2 ledere + skærm
Skærm	Fortinnet kobber
Ydre kappe	PVC
Max. temp. på kabel	90° C
Total byggehøjde	min. 30 mm
Godkendelser	CE, VDE (Varmekabel)
Norm	EN60800
Modstand tolerance	- 5 % / +10 %
Tolerance længde	+/- 2 %

Heat ConCure 70-40 Schuko stik

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Stik	Effekt Watt	Strøm	Modstand
51191018	HC70E040-0730	Betonhærd. 40 W/m 18,0 m	Schuko	730 W	3,2 A	72,6 Ω
51191022	HC70E040-0890	Betonhærd. 40 W/m 22,5 m	Schuko	890 W	3,9 A	59,3 Ω
51191030	HC70E040-1170	Betonhærd. 40 W/m 30,0 m	Schuko	1170 W	5,1 A	45,2 Ω
51191036	HC70E040-1420	Betonhærd. 40 W/m 36,0 m	Schuko	1420 W	6,2 A	37,3 Ω
51191044	HC70E040-1760	Betonhærd. 40 W/m 44,0 m	Schuko	1760 W	7,6 A	30,1 Ω
51191050	HC70E040-1910	Betonhærd. 40 W/m 50,0 m	Schuko	1910 W	8,3 A	27,8 Ω
51191063	HC70E040-2430	Betonhærd. 40 W/m 63,0 m	Schuko	2430 W	10,6 A	21,8 Ω
51191075	HC70E040-3000	Betonhærd. 40 W/m 75,0 m	Schuko	3000 W	13,0 A	17,6 Ω
51191086	HC70E040-3490	Betonhærd. 40 W/m 86,5 m	Schuko	3490 W	15,2 A	15,1 Ω
51191107	HC70E040-4300	Betonhærd. 40 W/m 107,0 m	Schuko	4300 W	18,7 A	12,3 Ω

Heat ConCure 70-40 DK stik

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Stik	Effekt Watt	Strøm	Modstand
51192018	HC70E040-0730	Betonhærd. 40 W/m 18,0 m	DK	730 W	3,2 A	72,6 Ω
51192022	HC70E040-0890	Betonhærd. 40 W/m 22,5 m	DK	890 W	3,9 A	59,3 Ω
51192030	HC70E040-1170	Betonhærd. 40 W/m 30,0 m	DK	1170 W	5,1 A	45,2 Ω
51192036	HC70E040-1420	Betonhærd. 40 W/m 36,0 m	DK	1420 W	6,2 A	37,3 Ω
51192044	HC70E040-1760	Betonhærd. 40 W/m 44,0 m	DK	1760 W	7,6 A	30,1 Ω
51192050	HC70E040-1910	Betonhærd. 40 W/m 50,0 m	DK	1910 W	8,3 A	27,8 Ω
51192063	HC70E040-2430	Betonhærd. 40 W/m 63,0 m	DK	2430 W	10,6 A	21,8 Ω
51192075	HC70E040-3000	Betonhærd. 40 W/m 75,0 m	DK	3000 W	13,0 A	17,6 Ω
51192086	HC70E040-3490	Betonhærd. 40 W/m 86,5 m	DK	3490 W	15,2 A	15,1 Ω
51192107	HC70E040-4300	Betonhærd. 40 W/m 107,0 m	DK	4300 W	18,7 A	12,3 Ω

Heat ConCure 70-40 IEC309 stik

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Stik	Effekt Watt	Strøm	Modstand
51193018	HC70E040-0730	Betonhærd. 40 W/m 18,0 m	IEC309	730 W	3,2 A	72,6 Ω
51193022	HC70E040-0890	Betonhærd. 40 W/m 22,5 m	IEC309	890 W	3,9 A	59,3 Ω
51193030	HC70E040-1170	Betonhærd. 40 W/m 30,0 m	IEC309	1170 W	5,1 A	45,2 Ω
51193036	HC70E040-1420	Betonhærd. 40 W/m 36,0 m	IEC309	1420 W	6,2 A	37,3 Ω
51193044	HC70E040-1760	Betonhærd. 40 W/m 44,0 m	IEC309	1760 W	7,6 A	30,1 Ω
51193050	HC70E040-1910	Betonhærd. 40 W/m 50,0 m	IEC309	1910 W	8,3 A	27,8 Ω
51193063	HC70E040-2430	Betonhærd. 40 W/m 63,0 m	IEC309	2430 W	10,6 A	21,8 Ω
51193075	HC70E040-3000	Betonhærd. 40 W/m 75,0 m	IEC309	3000 W	13,0 A	17,6 Ω
51193086	HC70E040-3490	Betonhærd. 40 W/m 86,5 m	IEC309	3490 W	15,2 A	15,1 Ω
51193107	HC70E040-4300	Betonhærd. 40 W/m 107,0 m	IEC309	4300 W	18,7 A	12,3 Ω